

Elle trouve plutôt ses analogues dans les espèces de l'Égypte à sommets sculptés, mais elle ne s'identifie avec aucune d'elles.

A. M.

*Explication de la planche XII.*

1. *Helix* (*Dorcasia*) *Alexandri*, Gray, var.  $\beta$  *rotundata*, Mousson, vu de face; 1  $\alpha$ , vu en dessous.
2. *Helix* (*Cochlicella*) *opposita*, Mousson.
3. *Achatina Schinziana*, Mousson.
4. *Buliminus* (*Eburnea*) *Damarensis*, H. Adams, var.  $\beta$  *expectata*, Mousson.
5. *Buliminus* (*Leucochiloides*) *minusculus*, Mousson, Fig. 5 grossie; fig. 5a dessinée au trait et de grandeur naturelle.
6. *Stenogyra* (*Subulina*) *vitrea*, Mousson. Fig. 6 grossie; fig. 6a dessinée au trait et de grandeur naturelle.
7. *Succinea arborea*, Mousson.
8. *Physa parietalis*, Mousson. Fig. 8, forme à sommet tronqué. Fig. 8a, forme à sommet pointu.
9. *Ampullaria occidentalis*, Mousson.
10. *Unio Kunenensis*, Mousson.

---

Description de deux nouvelles espèces de **Mollusques**  
**terrestres du Tonkin,**

Par Ph. DAUTZENBERG et le baron L. d'HAMONVILLE

1. **TROCHATELLA NOGIERI.**

*Testa trochiformis, imperforata, solidiuscula. Spira*

*conica. Anfractus 7 subplani; primus laevis, caeteri obliquè tenuè et confertè striati; ultimus ad peripheriam carinatus et minute fimbriatus, basi convexus, arcuate tenuissimè striatus. Suturae lamellatim oblectae, elegantissime fossulis regularibus, impressis, ornatae. Apertura obliqua, subrhombea, marginibus subparallelis. Labrum callosum, valde expansum et reflexum, basin versùs angulatum. Columella solida, brevis; margines callo tenuissimo juncti. Color? Peristoma nitidiusculum. — Operculum?*

*Diam. maj. 25 mill; min. 20 millim.; altit. 14 millim. Specimen unicum decoloratum à cl. Nogier lectum.*

*Habitat prope locum Than-Moi dictum, regionis Tonkinianae.*

## 2. *PTEROCYCLUS BERTHÆ*, nov. sp.

*Testa latissime umbilicata, solida, discoidea, nitidula, lineis incrementi subtilissimis conferte striata; spira depressa, planata. Anfr. 5 1/2 convexi, sat regulariter crescentes, sutura profunda, subcanaliculata, separati. Anfr. ultimus rotundatus, aperturam versùs sensim descendens sed denique arcuatim paululùm ascendens. Apertura perobliqua, subrotunda, supernè profundè canaliculata. Peristoma continuum, duplex: internum undique appressum, supernè intrans; externum reflexum, incrassatum, supernè alatum, productum cucullam efformat. Color sordide luteus, inferne concolor, superne flammulis castaneis e lineolis hastatis sistentibus, radiatim fulguratus. Peristoma album, margine interno lutescente. — Operculum circulare, extus convexum, spiruliter elevato-lamellatum, intus concavum, laevigatum, multispiratum,*

corneum. — Diam. maj. 26 ; diam. min. 20 ; alt. 11 mill.

P. D. et L. d'H.

---

Diagnoses **Molluscorum Novæ Caledoniæ**  
incolarum,

AUCTORE H. CROSSE.

1 **HELICINA ALRICI**, n. sp.

*T. imperforata*, subglobosa, tenuiuscula, parum nitens, sublævis, sordidè luteo-albida ; spira brevissimè conica, apice obtusulo ; sutura impressa ; anfr. 4 planiusculi, ultimus spiram superans, vix descendens, ad peripheriam vix obtusè subangulatus, basi subplanatus, ponè marginem externum brunneo longitudinaliter pictus ; apertura diagonalis, semiovata, intus concolor, ad marginem externum brunneo vividè picta ; peristoma simplex, subreflexum, album, margine columellari brevissimo, callum circumscriptum, nitidum, pallidè luteo-albidum emittente, basali et externo subexpansis, reflexiusculis. — Operculum sat tenue, opacum, semiovatum, brunneo-castaneum. — Diam. maj. 6 1/2, min. 5, alt. 4 mill. (Coll. E. Marie).

Habitat Canala, Novæ-Caledoniæ (Alric).

2. **HELICINA MONDAINI**, n. sp.

*T. imperforata*, globosa, sat tenuis, parum nitens, sublævis, sordidè albido-fulvida ; spira breviter conica,